



Werkgroep gemeenten Softwarecatalogus

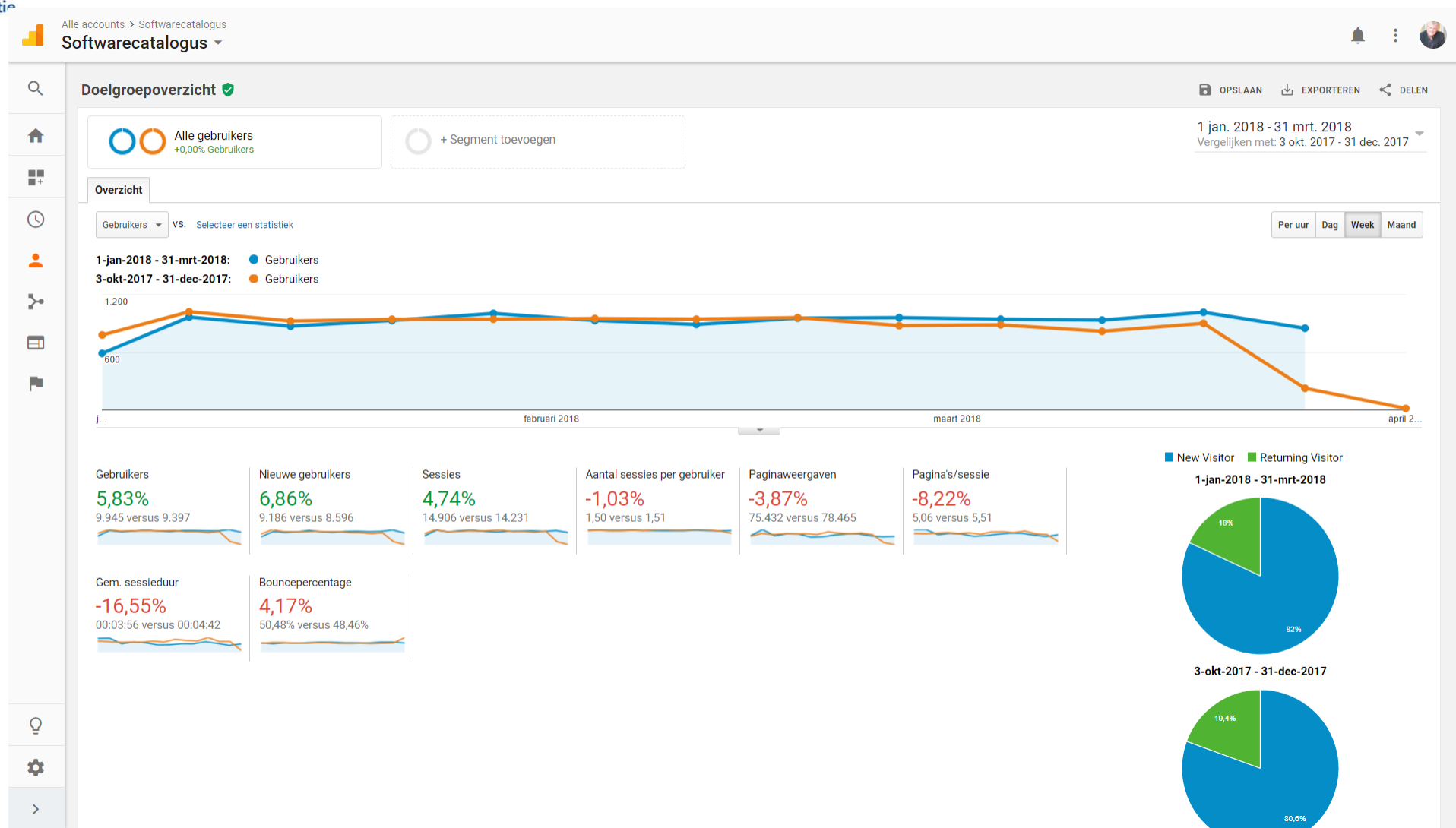
27 juni 2018
Regardz Utrecht

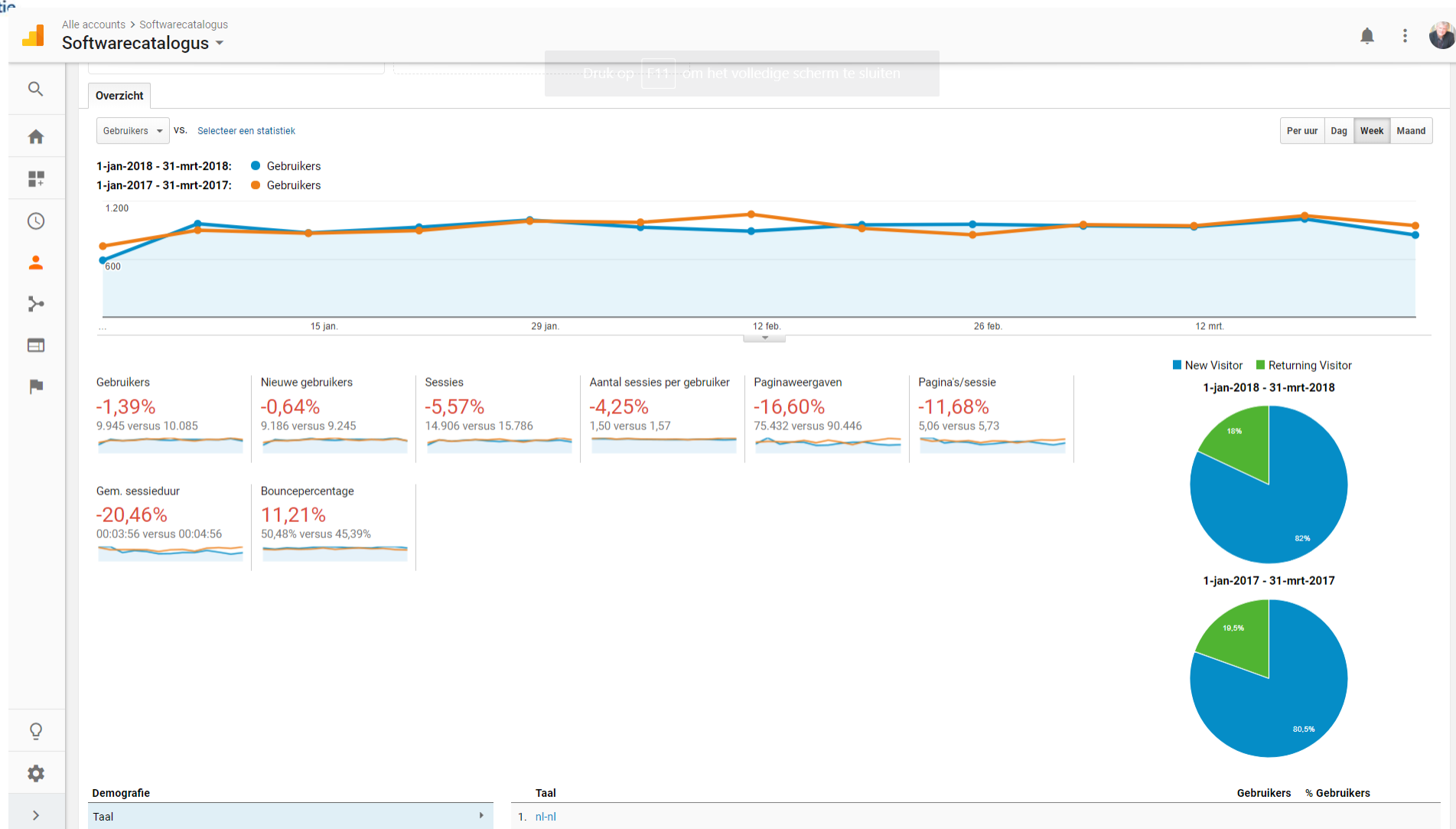
Kwaliteit content Softwarecatalogus Q1 2018

- Gemeenten en samenwerkingen
 - Kengetallen
 - Google analytics
 - Sterren-stand
 - algemeen
 - volledigheid, actualiteit, koppelingen, plannen
 - “Einde ondersteuning” nog in productie
- Leveranciers
 - inconsistenties
 - activiteit
- Status GEMMA2 migratie
- Acties verbeteren kwaliteit content

Kengetallen

- Totaal aantal gebruikers: 2500
 - 100 binnen VNG realisatie
 - 400 gebruikers bij 200 leveranciers
 - 2000 gebruikers bij
 - 380 gemeenten en
 - 160 samenwerkingen
- Inhoud 200 leveranciers:
 - 860 softwarepakketten met 2700 pakketversies
- Inhoud 380 gemeenten en 160 samenwerkingen:
 - 28.000 pakket(versies)
 - 4.600 koppelingen waarvan 1.400 met landelijke voorzieningen





Sterren-stand algemeen

Voortgang gemeenten



45



113



94



62



37



31

Top vóór migratie:

1195



Dal na migratie:

949



Maximum:

1900

Stand eind q1 2018:

1120



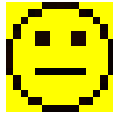
- Ambitie: slechts 10 gemeenten op 0 of 1 ster (terugval door migratie GEMMA2)
- Actualiteits-ster bepaalt normaal gesproken “dagkoers” (+/- 380 *);



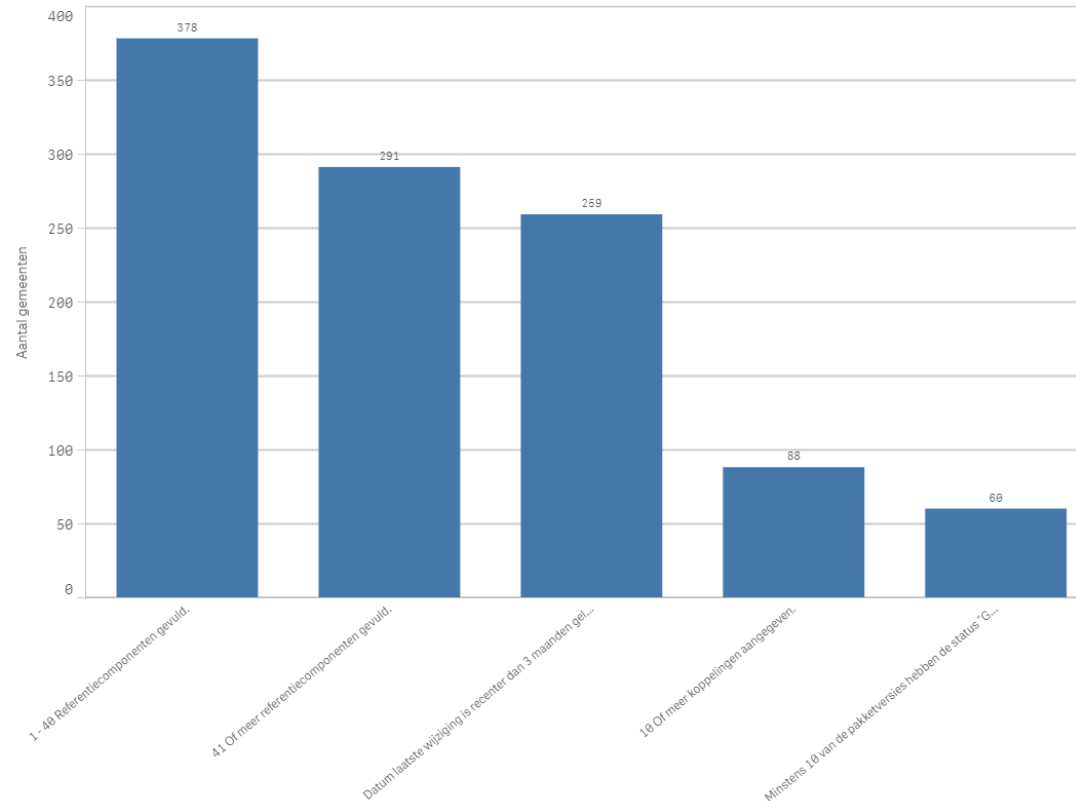
Sterren-stand: volledigheid, actualiteit, koppelingen, plannen

Ambitie actueel houden
(<3 mnd):
80% (304)

Werkelijk:
68% (259)



Gemeente voortgang
Waarvoor hebben gemeenten een ster



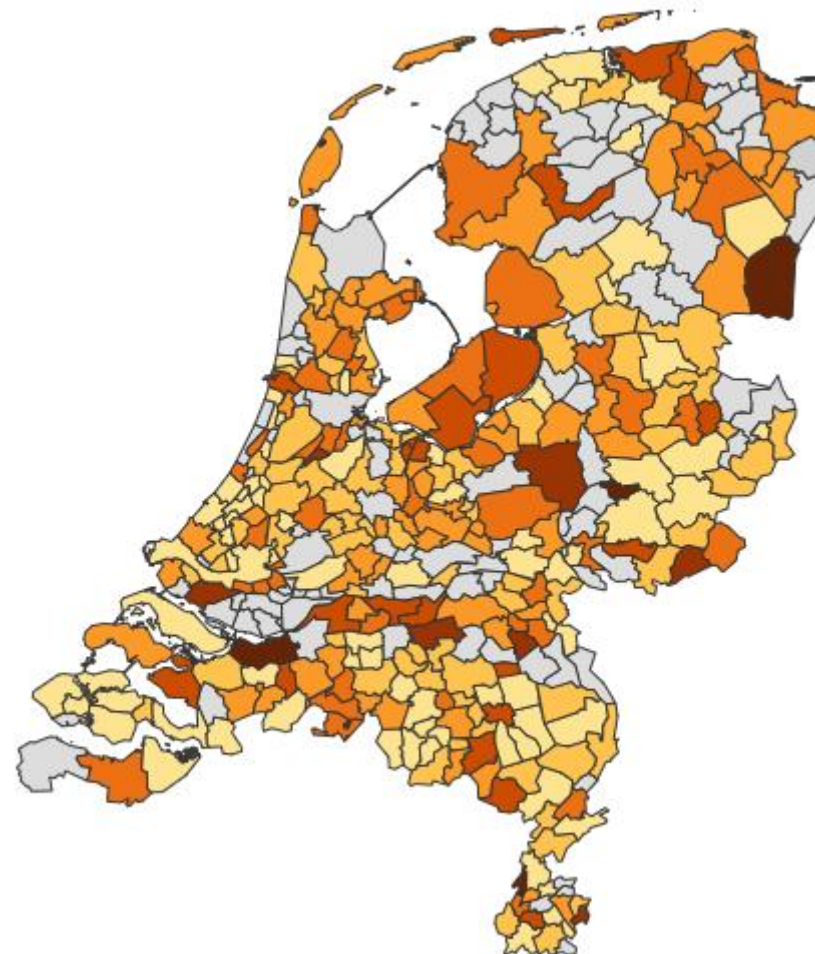
Pakketversies “einde ondersteuning” nog in productie bij gemeenten



Legenda:

- Donkerste kleur:
 - 25 pakketten einde onderhoud



Oorzaak meestal:
actuele release niet bijgehouden



Leveranciers-inconsistenties

- 490 meldingen
 - 70 niet opgelost
 - 420 wel opgelost

Leveranciers (in)activiteit:

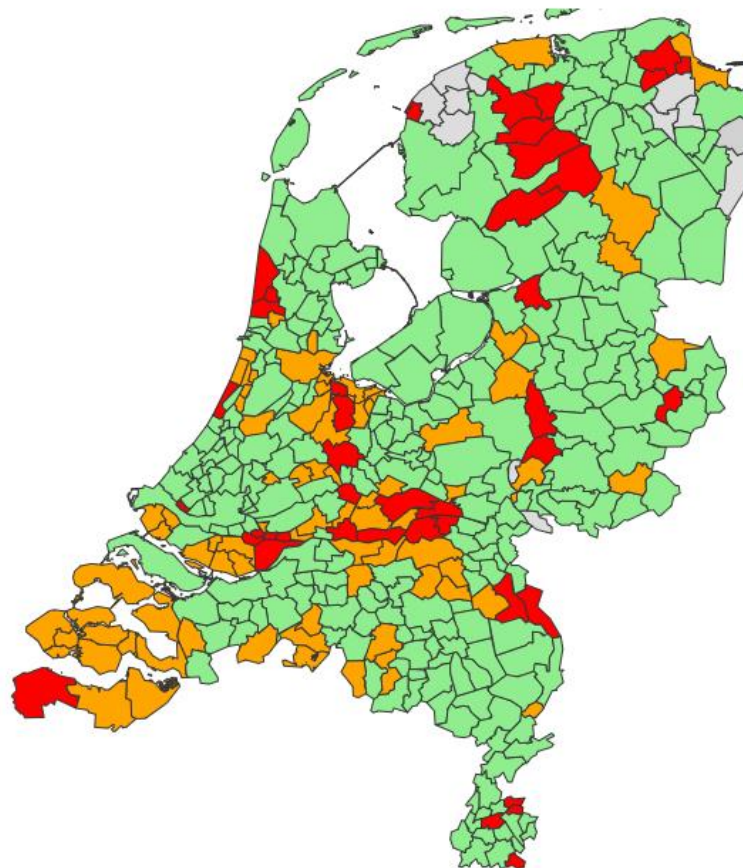
Leverancier	Aantal wijzigingen
Aia Software 	0
Aia Software (overgenomen door Kofax/Lexmark) 	0
Auxilium	0
BiiT Solutions 	0
Cale Nederland	0
CenterOne	0
Centrum voor publieke innovatie	0
Daadkracht	0
DataB. Mailservice	0
eGem	0
ETTU	0
Hot ITem	0

Leverancier	Aantal wijzigingen
Logis.P	0
MUG Ingenieursbureau 	0
Netcreators	0
Osara (gestopt)	0
Planviewer	0
Quo Vadis	0
Riodesk 	0
Royal HaskoningDHV 	0
SimplyCare	0
Transfer Solutions 	0
Unisys	0
VANAD Enovation	0
VX Company	0
Woweb	0

Status GEMMA2-migratie

- Leveranciers:
 - 145 van 190 (met convenant) is 76%
 - 13 geheel niet
 - Overig deels
- Gemeenten:
 - 257 van 380 is 68%
 - 123 benaderd
- Detailniveau Functionaliteit (nieuwe gegevens) wordt nauwelijks ingevuld

Status migratie gemeenten



Verbetersuggesties / acties

Bevindingen Koppeling Softwarecatalogus / Archi

N.a.v. casus De Ronde Venen

Gemeente heeft behoefte aan “praatplaten” over koppelingen

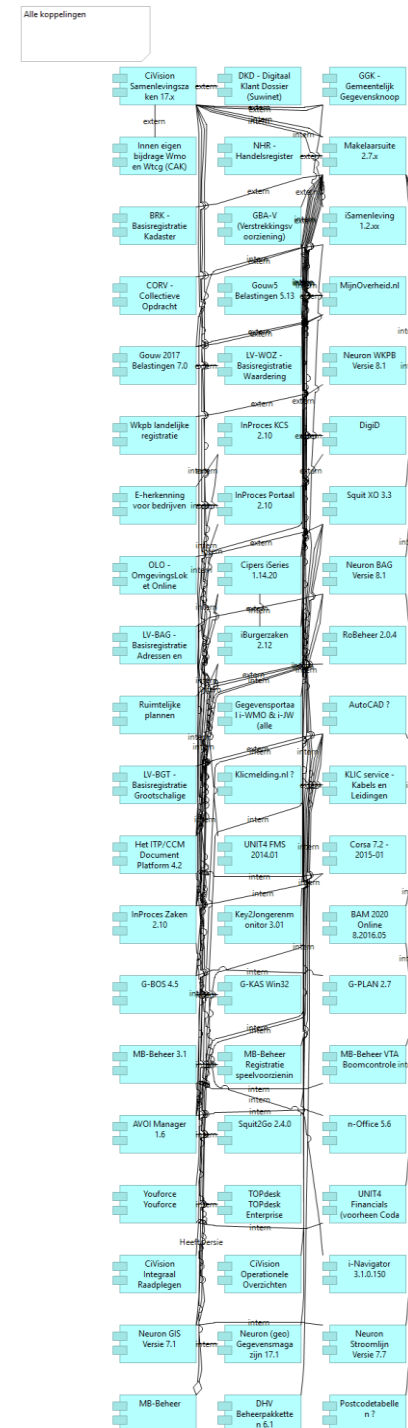
Inzichtelijkheid Informatiearchitectuur voor functioneel beheer

Gedaan:

- Koppelingen (11) aangevuld in Softwarecatalogus
 - Met Buitengemeentelijke Voorzieningen (25)
 - Met applicaties intern (64)
 - Status “Gepland” gegeven
- Tevens Pakketversies geactualiseerd om koppeling te kunnen maken
- NB: Bij externe pakketten zonder versie kunnen koppelingen wél
- Export naar Archi

Conclusies-1 Archi

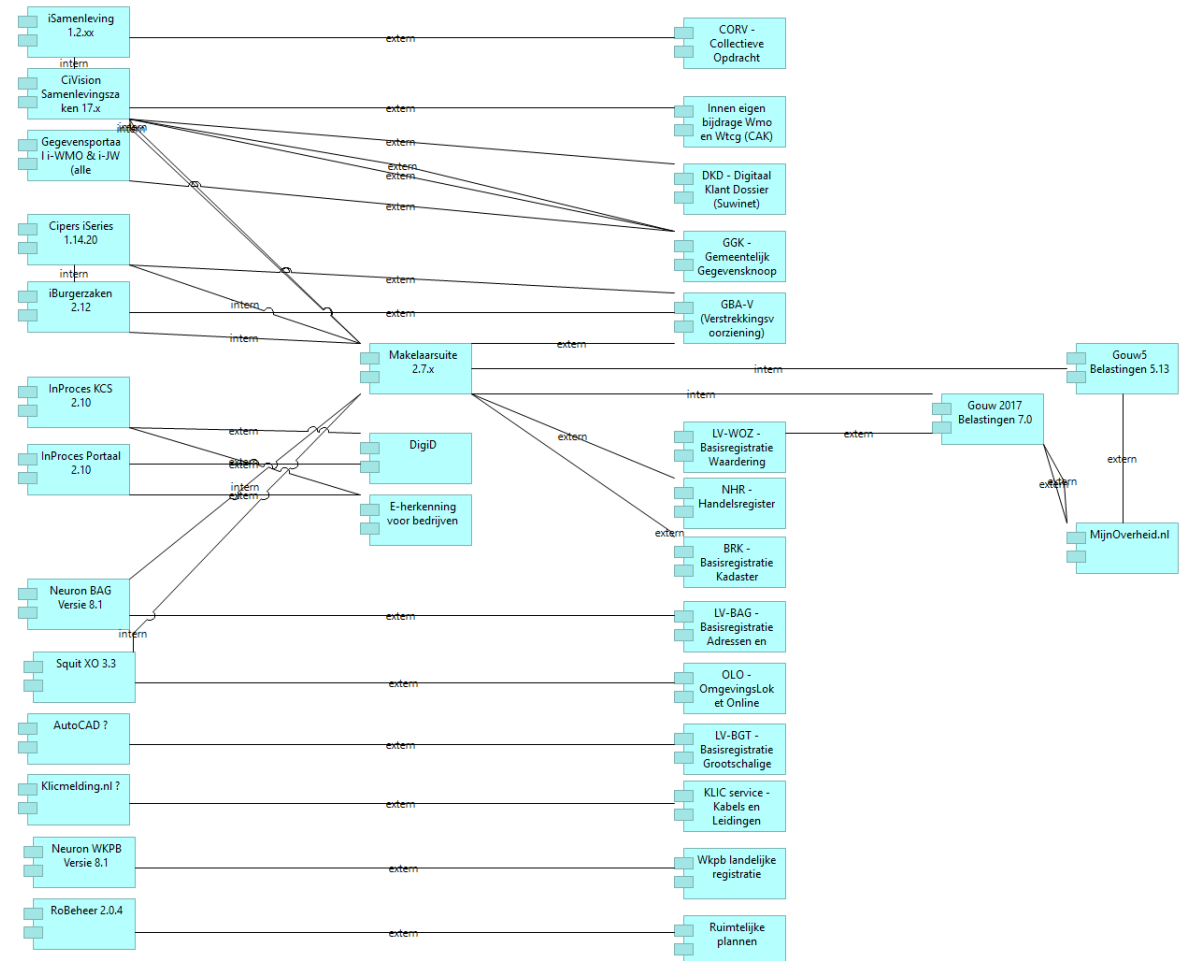
- Generated view van “alle koppelingen” moet bewerkt worden voordat het leesbaar is:



Conclusie-2 Archi

- Scheiding interne en externe koppelingen maakt het overzichtelijker
- Zelf tekening aanpassen

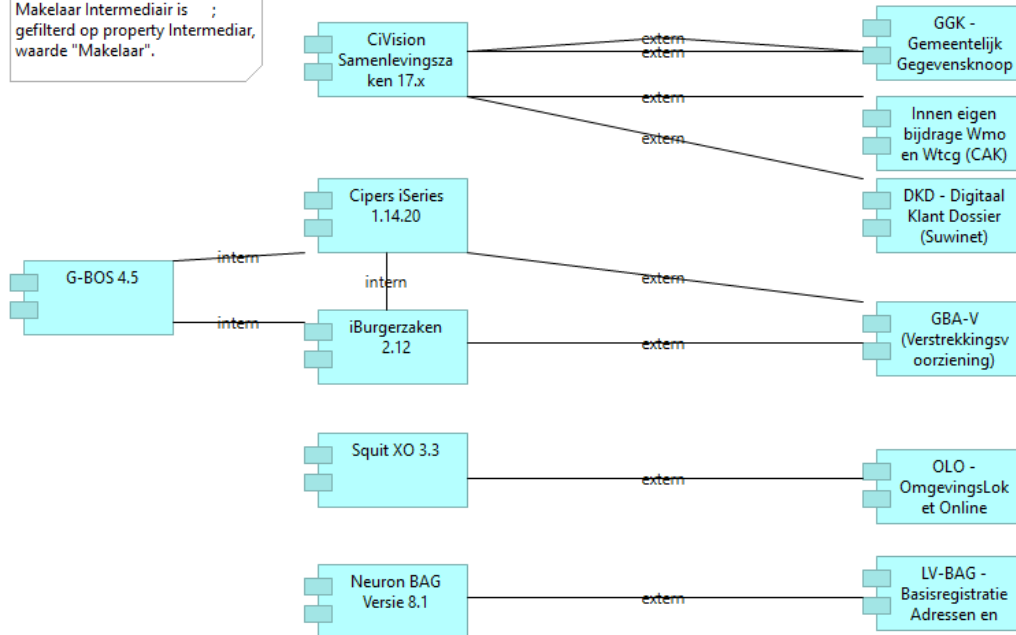
Externe koppelingen
Makelaarsuite toont direct
opgevoerde koppelingen, niet die
waar de Makelaar Intermediair is.



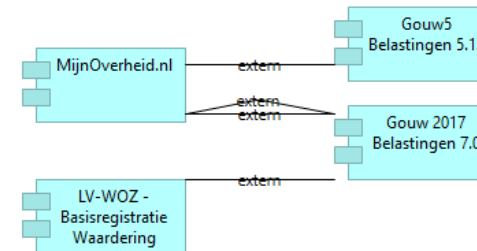
Conslusie-3 Archi

- Met visualiser en filter kunnen wel “project”-platen gemaakt worden
- Maar Intermediair is onzichtbaar; zelf erbij tekenen

Alle koppelingen waarin
Makelaar Intermediair is
gefilterd op property Intermediar,
waarde "Makelaar".



Uitbesteed aan
Belastingssamenwerking
Amstelland; check de rol van de
Makelaar; loopt de koppeling via
de Makelaar van Amstelland?

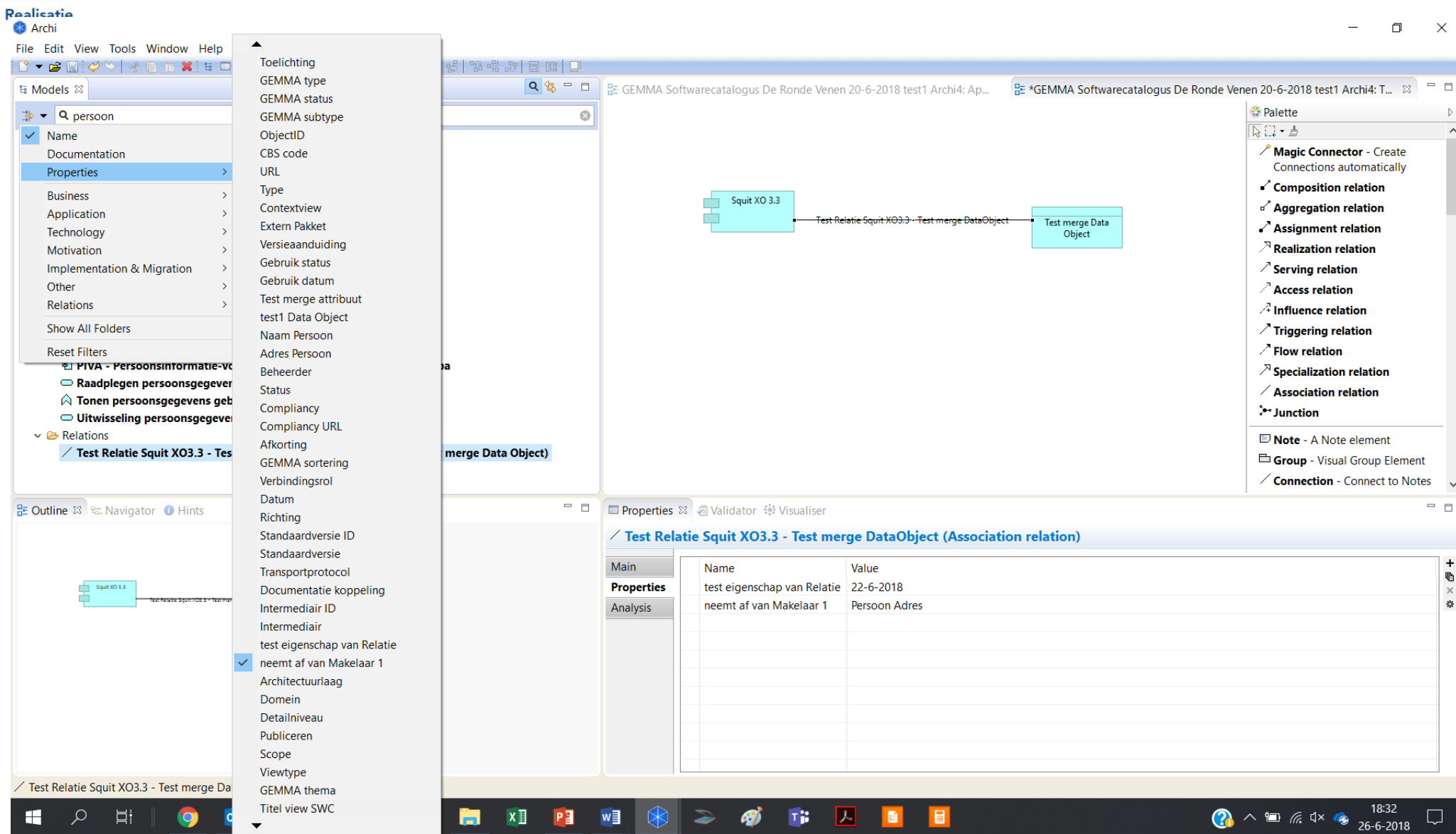


Conclusie-4

I.v.m. verwerken mutaties vanuit Softwarecatalogus naar eigen “EA”:

- Geen attributen (properties) toevoegen aan elementen uit SWC
- Maar nieuwe elementen benoemen en daar een relatie mee leggen
 - Bijvoorbeeld Data Objecten Personen (BRP), Adressen (BAG), Percelen (KAD), enz
 - Data Objecten relateren aan applicaties
 - Bij de relatie Properties toevoegen welke data-elementen afgenomen worden van cq geleverd worden aan een datadistributiecomponent
 - Bijvoorbeeld (Archi-4!) Data Object bij Squit XO 3.3
 - Filter op property “neemt af van Makelaar” en waarde Makelaar “Persoon”

Minder aantrekkelijk alternatief: in de Aanvullende toelichting in de SWC een structuur aanbrengen en daar informatiestromen in het koppelvlak specificeren.





Vragen?